



## SCHEDA TECNICA

# CROMOBRILL 2G

## PULITORE ENERGICO PER ACCIAIO E LEGHE

### CAMPO DI APPLICAZIONE

Detergente formulato per eliminare macchie e tracce di ossidazione da superfici metalliche e parti cromate, ha un'azione energica ad ampio spettro che lo rende indispensabile per la pulizia di autobotti ed autotreni, ma anche di sponde in alluminio, cisterne inox, autocarri e container soprattutto dopo una lunga sosta in ambienti ferroviari.

### VANTAGGI

Elimina i puntini neri creati dalle pastiglie da freno presenti sui cerchi delle auto ed è perfetto anche per la pulizia di chassis di camion e binari di impianti di lavaggio. Dona lucentezza sulle parti trattate.

### CARATTERISTICHE

Valore del pH a 20°C: <2  
Caratteristiche fisiche: liquido  
Densità a 20°C: 1,16 g/cm<sup>3</sup>  
Solubilità: completamente miscibile

### MODO D'USO E DILUIZIONI

Nebulizzare il prodotto sulla superficie trattata; attendere qualche minuto e quindi risciacquare. La diluizione varia a seconda dello sporco da eliminare: può essere impiegato da puro a 1:3 per rimuovere ossidi e ruggine, da 1:3 a 1:5 per la pulizia dei cerchi e da 1:5 a 1:10 per la pulizia delle sponde in alluminio. EVITARE L'UTILIZZO SU PARTI IN PLASTICA.

NON SPRUZZARE IL PRODOTTO SU MOTO O SU PARTI IN ALLUMINIO CROMATO.  
USO PROFESSIONALE.

### BIODEGRADABILITÀ

I tensioattivi contenuti in questo formulato sono conformi ai criteri di biodegradabilità stabiliti dal regolamento (CE) n°648/2004 relativo ai detersivi.

### FORMATI DISPONIBILI

Tanica da 6, 12, 25 Kg  
Fusto da 220 Kg  
Cubo da 1000 Kg

*MA-FRA non è responsabile della manipolazione di questo prodotto o della sua messa in opera in modo non conforme alla sua tipologia di utilizzo. I consigli qui presenti non costituiscono delle regole assolute: vi preghiamo pertanto di consultare il nostro Ufficio Tecnico, che sarà lieto di consigliarvi sulla messa in opera di questo prodotto, adattata al vostro caso particolare.*